# Panasonic

# 取扱説明書

住宅用照明器具(シャンデリア)

保管用

施工説明付き

保証書別添付



品番 LGB10294

お客様へ

このたびは、パナソニック製品をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。 取扱説明書をよくお読みのうえ、正しく安全にお使いください。 ご使用前に「安全上のご注意」(1~2ページ)を必ずお読みください。 保証書は、「お買い上げ日・販売店名」などの記入を確かめ、取扱説明書とともに大切に 保管してください。

工事店様へ

この説明書は必ずお客様にお渡しください。

必ずお守りください

人への危害、財産の損害を防止するため、必ずお守りいただくことを説明しています。

■誤った使い方をしたときに生じる危害や 損害の程度を区分して、説明しています。

「死亡や重傷を負うおそれがある 内容」です。

注意

「傷害を負うことや、財産の損害が 発生するおそれがある内容」です。 ■お守りいだだく内容を、次の図記号で 説明しています。







してはいけない内容です。



実行しなければならない内容です。

#### ■天井

●次のような場所に取り付けない

落下によるけがのおそれがあります。



不安定な場所



傾斜した場所 注)ヒートンを使用する場合は55 度までの傾斜天 井に取付可能



◎この器具は水平天井面取り付け専用です。

(ベニヤ板や石膏ボードなど)

### ■配線器具

●がたついたり、破損している配線器具 (ローゼット・引掛シーリング) には

取り付けない



火災、感電、落下による けがのおそれがあります。

がたつき・破損

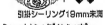
●適正な状態にない配線器具には 無理に取り付けない

落下によるけがのおそれがあります。 出しろの少ないもの









が取り付けられたもの







ケースウェイに 取り付けられたもの

斜めに取り付け

られたもの



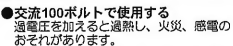




#### ■その他

●器具を改造したり、部品交換をしない 火災、感電、落下によるけがのおそれが あります。





異常を感じた場合、速やかに電源を切る 異常状態が収まったことを確認し、販売店または お客様ご相談窓口(保証書内在中)にご相談ください。





# 注意

●照明器具には寿命があります。 設置して10年経つと、外観に異常が なくても内部の劣化は進行しています。 点検・交換してください。

0

点検せずに長期間使い続けると まれに火災・感電・落下などに 至る場合があります。

- ◎1年に1回は「安全チェックシート」 (保証書内在中)に基づき自主点検 してください。
- ●付属の梱包材は取り除いて使用する そのまま使用すると、火災の原因となることが あります。



接触禁止

- ●点灯中や消灯直後はランプやその周辺に さわらない
  - やけどの原因となることがあります。
- ◎お手入れやランプ交換は電源を切り、ランプやその周辺が冷めてから行ってください。



- ●浴室など湿気の多い場所や屋外で使用しない 火災、感電の原因となることがあります。
- 水ぬれ禁止 ©この器具は防湿、防雨型ではありません。

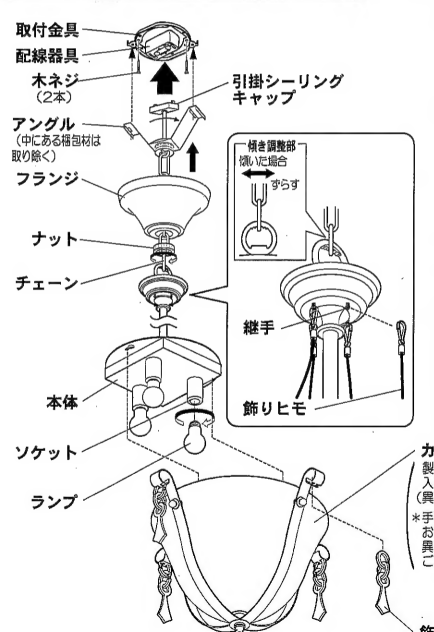


●温度の高くなるものを器具の真下に 置かない

火災の原因となることがあります。

◎器具の真下にストーブなどを置かないでください。

# 各部のなまえと付属部品

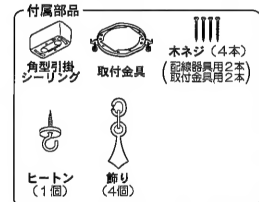


### 施工前のご確認事項

- ・壁スイッチを設けることをおすすめします。
- ・壁スイッチを設けないと消灯させたり、 ランプ交換やお手入れの際に電源をOFF にできません。

### 取り付け前の準備

- ナットをゆるめてフランジを外す
- ・アングルから取付金具を取り外す
- ・アングル内にある梱包材を取り除く
- ・引掛シーリングキャップを左にまわし、 配線器具を取り外す



カバー

製法上、気泡が 入る場合があります。 (異常ではありません)

\*手造り品ですので寸法、 および色味・模様が多少 異なることがあります。 、ご了承ください。

飾り

## 照明器具を取り付ける

### 安全のため、電源を切ってから行ってください

### **|天井についている配線器具を確認する**

### 天井に下図のような配線器具が付いている場合、取り付けできます。

下記の準備を行ってください。



角型引掛

シーリング



シーリング

シーリング



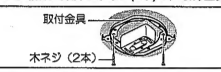
( WG6005 フル引掛 ローゼット



引掛埋込 ローゼット

### 付属の取付金具の取り付けが必要です

補強材のある場所に付属の木ネジ(2本)で、取付金具を取り付ける



本体止めネジが付いている場合は取り外しが 必要です





取付金具が十分な強度で取り付けられていることを確認する 落下してけがのおそれがあります。

●ボルトによる取り付け、アウトレットボックスに取り付ける場合は、販売店、工事店に依頼してください。 ボルト取り付け、アウトレットボックス取り付けをする場合は別売りの取付金具(補修部品:HK956000SU)が必要です。

### 上記以外の配線器具の場合、または配線器具が設置されていない場合は取り付けできません。

ヤフト

アングル

◎販売店、工事店に同梱の配線器具への取り替え、取り付けをご依頼ください。

③チェーン

①**\*** 

(5)

◎工事には資格が必要です。

本体の

### 吊り下げ高さを調節する

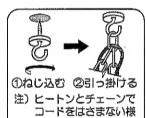
①ピンを外す。

- ②シャフトを引き抜く。
- ③チェーンの長さを調節する。
- ④シャフトを通す。
- ⑤ピンを取り付ける。

ご注意 チェーンの長さ調整は 10コマまでです。 それ以上短くする場合は チェーンの取り外しが必要です。

●付属のヒートンを使用する場合 ①補強材のある場所にねじ込む ②チェーンを引っ掛ける

注) コンクリート天井の場合、付属 のヒートンは使用できません。 取り付けは、工事店、電器店に 依頼してください。



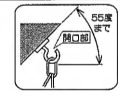
にしてください。

②まわす

0

55度以下の傾斜天井に取り付ける場合

- ●必ずヒートンを使用してください。
- ●ヒートンの関口部が上を向く様に 取り付ける。



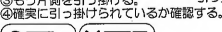
#### 取付金具に

### アングルを取り付ける

①片側を引っ掛ける。 ②引掛シーリングキャップを取り付ける。

確認 取り付け後、ボタンを押さずに 左に回し、外れないことを確認

31¢ してください。 引っ掛ける ③もう片側を引っ掛ける。







ご注意 2 で本体の吊り下げ高さを調整 

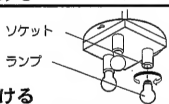


引っ掛ける

# 4. フランジを取り付ける

### フランジ ナット

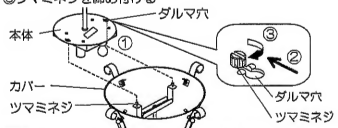
ソケットに ランプを取り付ける



本体に カバーを取り付ける

①カバーのツマミネジを本体のダルマ穴に通す ②←の方向にずらす

③ツマミネジを締め付ける



### 飾りヒモ・飾りを取り付ける

①カバーに取り付いている飾りヒモを 継手に取り付ける。

②飾りの止め具を上側にし、飾り板に 飾りを取り付ける。





3

## お手入れ・ランプ交

電源を切って、ランプやその周辺が冷めてから行ってください。

●明るく安全に使用していただくため、 定期的(6カ月に1度程度)に清掃してください。

●汚れがひどい場合は、石けん水に浸した布をよく絞ってふき取り、 乾いたやわらかい布で仕上げてください。

シンナー、ベンジンなどの (確認) 揮発性のものでふいたり、 殺虫剤をかけたりしないでください。 変色、破損の原因となります。

- ●パナソニック製ランプをお買い求めください。
- ランプの種類は器具に表示しています。

#### ランプの交換方法

◢ 飾り、飾りヒモを取り外す

カバーを取り外す

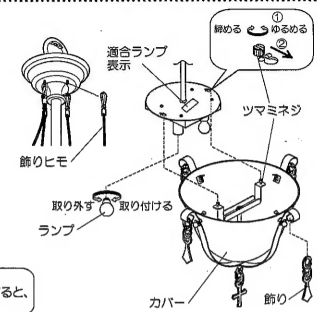
①ツマミネジをゆるめる ②カバーを支えながら、→方向にすらす

ランプを交換する

カバー、飾り、飾りヒモを取り付ける

G 3ページ 「照明器具を取り付ける」 手順 6 · 7 参照

ランプは器具表示のものを使用する 間違った種類、ワット数のランプを使用すると、 火災、感電のおそれがあります。



## 付属ランプの品名は、ランプに表示しています。ご確認ください。

使用電圧	付 蔦 ラ ン プ	付属ランプの定格寿命
AC100V	60形ミニクリプトン電球(ホワイト・100V用・E17)3個	2000時間

●使用電圧のばらつきによりランプ寿命が短くなることがあります。使用電圧が5%上がると寿命は約半分になります。

#### 保証とアフターサービス よくお読みください

修理・お取り扱い・お手入れなどのご相談は… まず、お買い上げの販売店へお申し付けください。

転居や贈答品などでお困りの場合は…

- 「修理ご相談センター」へ! 修理は、
- ●その他は、 「お客様ご相談センター」へ!

(連絡先は保証書内在中)

### ■保証書(別添付)

保証書は、必ず「販売店名、購入日」などの記入を必ず確かめ、 お買い上げの販売店からお受け取りください。

よくお読みのあと、保管してください。 保証期間はお買い上げの日より1年間です。

(ランプ等の消耗品は除きます。

※保証の例外 24時間連続使用など、1日20時間以上の長時間 の使用の場合、保証期間は半分となります。

#### ■補修用性能部品の保有期間 |6年

この照明器具の補修用性能部品(電気部品)を製造打ち切り後 最低6年間保有しています。

注)補修用性能部品とは、機能を維持するために必要な部品です。

### 修理を依頼されると

### ご連絡いただきたい内容

①製品名 ②品番 ③お買い上げ日 ④異常の状況(できるだけ具体的に)

●保証期間中は、お買い上げ日を特定いただき、お買い上げの販 売店までご持参ください。販売店が修理させていただきます。

- ●保証期間を過ぎているときは、修理すれば使用できる製品に ついては、ご要望により修理させていただきます。
- ▶修理料金は次の内容で構成されています。

技術代 診断・修理・調整・点検などの費用です。

部品代)修理に使用した部品および補助材料代です。

出張料しご依頼により技術者を派遣する費用です。

#### バナソニック電工株式会社

〒571-8686 大阪府門東市門真1048

LGB10294-T3A2

© Panasonic Electric Works Co., Ltd. 2008-2010

インテリア照明事業部